

Αpı	oli	cati	on/	Con	trol	No.

10/828,722 Examiner

Ross N. Gushi

App	licant(s)/Patent	unde
Ree	xamina	tion	

BAKER, JOHN W.

Art Unit

2833

ISSUE CLASSIFICATION																			
ORIGINAL								CROSS REFERENCE(S)											
CLASS SUBCLASS CLASS						SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)													
439 247																			
4 - 4 - 7 - 1 - 1 - 1 - 1		1	×Υ / .ASSIFIΩ	ATION															

H O	1 1	R	13 1	64															
			/																
			/																
			/																
			,																
			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·																
	i þ. (e 34.65 m	~							H();	S GU	Or II			-	otal C	aime	سماله	od: 7	ഹ
	K.							8	IMAR	Y EXA	OFFI Agiain				JIAI U	aiiiiS	~11∪W	ے .uu	יטי
	\\(Assi	stant E	xamine	r) (D	ate)				/	/	OVITIVE	=1-1				1 0			G
	11	0			1 1	-116		Zn	n	/(-2)			D.G. Claim(s	s)	Prin	
N	eg Yr	luu	nts Fva	miner)	Ø / (Date	e)		(Prir	nary Ex	aminer)		(Date)				/		1	
_	<i>]</i>					-,												/	
FIXE .	/													I					4 4-
XX	Claims	renui	mbere	d in th	e san	ne orde	er as p	resen	ted by		cant		PA		<u> </u>	ט. י		□ R.	
_	<u>a</u>			<u>a</u>		=	lar			Original			nal		<u></u>	la l		-	Original
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	rigir		Final	Original		Final	Original		Final	rigi
"	Õ		"	ō		"	ō		"	Ō			Ö		_	0			0
	1	1		31			61	ĺ		91			121			151			181
	2]		32			62			92			122	[152			182
	3			33			63			93			123			153			183
	4			34		<u></u>	64	1		94			124			154			184
-	5			35		-	65	{		95 96			125 126	ŀ		155 156			185 186
	6	}		36 37			66 67	1		97			127			157			187
	8		-	38			68			98			128	ŀ		158			188
	9			39			69	1		99			129			159			189
	10			40			70	1		100			130			160	,		190
	11]		41			71]		101			131	ĺ		161	:		191
	12			42			72]	<u></u>	102			132			162			192
	13	1		43			73			103			133			163			193
	14	1	<u> </u>	44			74	-		104		ļ	134			164 165			194 195
	15 16	1		45 46			75 76	{		105 106	,	<u> </u>	135 136			166			195
	17	1	<u> </u>	46			77	1		107			137			167			197
	18	1		48			78	1	-	108			138			168			198
	19	1		49			79	1		109			139			169			199
	20	1		50			80			110			140			170			200
	21			51			81			111			141			171			201
	22	1		52			82	1		112			142			172		ļ	202
	23	1		53			83			113			143			173		ļ	203
-	24	-		54			84	-	ļ	114		-	144			174 175		<u> </u>	204
	25	-		55 56		-	85 86	-		115 116		<u> </u>	145 146			175			205
	26 27	1		57		-	87	1 .		117			147			177			207
-	28	1	-	58			88	1	— —	118			148			178		\vdash	208
	29	1		59			89		 	119			149			179			209
	30	1		60	1		90	1		120			150			180			210